## МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет» (ФГБОУ ВО «АлтГПУ»)

УТВЕРЖДАЮ проректор по учебной работе и международной деятельности

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Код, направление подготовки (специальности): 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

### Профиль:

Английский язык и Немецкий язык Немецкий язык и Английский язык Французский язык и Английский язык Английский язык и Китайский язык Форма контроля в семестре Зачет с оценкой 7

Квалификация:

бакалавр

Форма обучения:

очная

Общая трудоемкость (час / з.ед.):

216/6

Программу составили:

Кочешкова И.Ю., доцент кафедры английской филологии, канд. филол. наук, доцент Москвина Т.Н., зав. кафедрой немецкого языка, канд. филол. наук, доцент

Программа подготовлена на основании учебных планов в составе ОПОП 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Английский язык и Немецкий язык, Немецкий язык и Английский язык, Французский язык и Английскийязык, утвержденных Ученым советом ФГБОУ ВО «АлтГПУ» от «29» марта 2021 г., протокол № 7. Программа принята:

на заседании Ученого совета Лингвистического института Протокол от «22» марта 2021 г. №7

#### 1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель: закрепление и углубление теоретической подготовки студентов в процессе практического освоения методологических основ и методов проведения научных исследований для подготовки курсовой работы с учетом выбранного направления выпускной квалификационной работы.

#### Задачи:

- формирование мотивации к решению конкретных научно-исследовательских задач;
- формирование и развитие знаний о теоретико-методологических, технологических, методических и организационных аспектах научно-исследовательской деятельности;
- закрепление полученных теоретических знаний по дисциплинам направления и профилей бакалавриата;
- развитие умений и навыков планирования, организации, проведении конкретных научных исследований, в том числе написания курсовой работы, и представления их результатов;
- совершенствование умений работы с электронными каталогами библиотеки, с научной литературой;
- знакомство с ГОСТ по составлению библиографических списков и требованиями по оформлению научных работ бакалавров.

#### 2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОПОП

#### 2.1. Требования к предварительной подготовке обучающегося:

Практический курс английского/ немецкого/ французского языка, введение в языкознание, практическая грамматика, история языка, лексикология, теоретическая грамматика, введение в теорию межкультурной коммуникации, стилистика, основы научно-исследовательской работы.

# 2.2. Дисциплины и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:

Методика обучения иностранному языку (курсовая работа), исследовательская и проектная деятельность школьников по иностранному языку, преддипломная практика, государственная итоговая аттестация.

### 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ

Индикаторы достижения	Результаты прохождения практики		
компетенции			
ИУК - 1.1. Ставит и анализирует	Знает: понятийный аппарат теоретической и		
задачу, выделяя ее базовые	прикладной лингвистики и лингводидактики.		
составляющие			
ИУК - 1.2. Осуществляет поиск,	Умеет: формулировать цель и задачи		
обработку, анализ и синтез	исследования; представлять план-проект		
информации для решения	предполагаемого научного исследования;		
поставленных задач	осуществлять поиск, критический анализ и синтез		
ИУК - 1.3. Рассматривает различные	информации, применять системный подход для		
варианты решения поставленных	решения поставленных исследовательских задач в		
задач на основе системного подхода,	своей предметной области.		
научных методов и достижений			

ИУК - 1.4. Прогнозирует	Владеет:
	общенаучными и специальными научными
практические последствия различных способов решения поставленных задач	методами в области лингвистики и
ИУК-1.5. Формирует собственные	лингводидактики.
1 17	лингводидактики.
мнения и суждения, аргументирует	
выводы с применением философско-	
понятийного аппарата	2 7
ИУК - 6.1. Определяет задачи и	Знает: требования профессионального рынка
траекторию саморазвития в контексте	труда; основные требования, предъявляемые к
профессиональной деятельности на	профессиональной научно-исследовательской и
краткосрочную и долгосрочную	аналитической деятельности в области теории
перспективы	языка и лингводидактики;
ИУК - 6.2. Осознает возможности	Умеет: управлять своим временем, выстраивать и
непрерывного образования и	реализовывать траекторию саморазвития на
реализует их с учетом личных	основе принципов образования в течение всей
потребностей и требований	жизни.
профессионального рынка труда	Владеет: методами и приемами анализа,
ИУК - 6.3. Реализует принципы	адекватными поставленным профессиональными
самоорганизации в личностном и	задачам.
профессиональном развитии	
ИПК - 2.1. Владеет содержанием	Знает: базовые научно-теоретические подходы к
предметных областей в соответствии с	сущности, закономерностям, принципам и
образовательными программами	особенностям изучаемых явлений в области
ИПК - 2.2. Анализирует базовые	лингвистики и лингводидактики;
научно-теоретические подходы к	Умеет: применять базовые научно-теоретические
сущности, закономерностям,	знания по предметам в профессиональной
принципам и особенностям изучаемых	деятельности;
явлений и процессов в предметных	Владеет: навыками работы с научно-
областях	ориентированными информационными
ИПК - 2.3. Использует систему	электронными системами (онлайн-каталоги
базовых научно-теоретических знаний	научных библиотек, электронные базы данных и
и практических умений в	системами лингвистических корпусов);
профессиональной деятельности	методами сбора и документации научных данных.
ИПК-4.1. Выявляет и анализирует	Знает: актуальные проблемы образования и
актуальные проблемы образования и	науки в области лингвистики и лингводидактики;
науки в предметных областях	подходы к организации научной деятельности в
ИПК-4.2. Организует	своей предметной области.
исследовательскую деятельность в	Умеет: использовать полученные теоретические
предметных областях	и практические знания для постановки и решения
ИПК-4.3. Применяет методы научного	исследовательских задач в своей предметной
(в том числе научно-педагогического)	области; решать профессиональные задачи,
исследования в профессиональной	используя как общенаучный понятийный аппарат,
деятельности	так и понятийный аппарат теории языка и
	методики обучения иностранным языкам;
	планировать и проводить научный эксперимент в
	предметной области исследования;
	составлять библиографический список по теме
	исследования.
	Владеет: навыками оформления и представления
	разущитатор научного исспалорания

результатов научного исследования.

#### 4. ВИД, СПОСОБ И ФОРМА(Ы) ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

- 4.1. Вид практики: производственная.
- 4.2. Тип практики: научно-исследовательская работа.
- 4.3. Способ проведения практики: стационарная, выездная.
- 4.4. Форма проведения: дискретно.
- 4.5. Объем практики. 216 часа / 6 з.е.
- 4.6. Практическая подготовка: управленческая практика организуется путем непосредственного выполнения обучающимися работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

#### 5. БАЗА ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

- 5.1. Профильные организации: общеобразовательные организации, реализующие программы начального, основного и среднего общего образования, с которыми Университет заключил договоры о проведении практик с обучающимися.
- 5.2. Структурные подразделения Университета: кафедра английского языка, кафедра английской филологии, кафедра немецкого языка, кафедра французского языка, кафедра лингводидактики и второго иностранного языка.

## 6. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ, АТТЕСТАЦИИ И ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

- 6.1. Формы текущего контроля:
- индивидуальные консультации;
- выполнение индивидуальных заданий;
- оформление отчетной документации, отчёт практиканта.
- 6.2. Формы промежуточной аттестации:
- зачет с оценкой
- 6.3. Отчетная документация:

По окончании практики обучающийся сдает научному руководителю отчет о научноисследовательской работе (см. раздел «Образцы документов»), который содержит сведения о выполненных заданиях.

Структурными элементами отчета о научно-исследовательской работе являются:

- общая информация о прохождении практики;
- лист согласования плана практики;
- тезисы научно-исследовательской работы;
- перечень примеров, классифицированных исходя из задач исследования;
- список литературы;
- лист оценивания и отзыв научного руководителя о работе студента в ходе практики;
- приложения.

Приложения к отчету содержат:

- лист ознакомления с правилами внутреннего трудового распорядка, инструкциями по охране труда и пожарной безопасности; 5
- портфолио (при наличии сведения о результатах научной работы обучающегося по избранной теме исследования, тексты статей или докладов, подготовленных студентом по

материалам, собранным на практике).

На основе предоставленного отчета руководитель выставляет итоговую оценку в ведомости и зачетной книжке.

## 7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Этапы (структура)	Содержание деятельности обучающихся		
1. Подготовителы	1. Подготовительный		
1 день практики  2. Основной	Участие в установочной конференции по программе и этапам прохождения практики. Знакомство с правилами внутреннего трудового распорядка, требованиями охраны труда и пожарной безопасности Университета с внесением подписей обучающегося и ответственного за ознакомление обучающегося в Отчет по итогам практики обучающегося. Согласование индивидуальных заданий с научным руководителем.		
	Opening of horizon was and the second		
1 неделя	Обсуждение с научным руководителем темы и плана НИР, актуальности и практической значимости избранной темы, постановка цели и задач, определение объекта, предмета, методов исследования и источников практического материала, краткий обзор информационных систем и особенностей работы с ними.  Чтение и реферирование научной литературы по теме исследования, самостоятельная работа со справочными системами и электронными базами данных, составление библиографического списка, оформленного в соответствии с требованиями, содержащего не менее 30 научно-теоретических источников, в том числе на иностранных языках (не менее 5% - источники, изданные за последние 5 лет).		
2-3 неделя	Обсуждение с научным руководителем результатов		
	теоретической части исследования, внесение корректив при необходимости Подбор практического материала исследования, анализ примеров, написание тезисов научного исследования. Анализ практического материала исследования, подведение итогов исследования.		
3. Заключительны	ый		
(4 неделя)	Подготовка отчетной документации и предоставление отчёта по НИР научному руководителю, обсуждение результатов, внесение корректив при необходимости		
4. Аттестация			
28 день	Проведение промежуточной аттестации.		
* *	1 1 1		

# **8. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРАКТИКЕ:** Приложение 2.

# 9. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### 9.1. Рекомендуемая литература: Приложение 3.

#### 9.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) : [сайт]. URL: <a href="http://diss.rsl.ru/">http://diss.rsl.ru/</a>
- 2. Электронные книги: [caйт]. URL: <a href="http://eknigi.org">http://eknigi.org</a>

#### 9.3. Перечень программного обеспечения:

#### 9.3.1. При проведении практики на базе Профильной организации:

Программное обеспечение, необходимое для выполнения заданий с использованием компьютера, средств электронного обеспечения производственных (учебных) процессов и электронного оборудования.

#### 9.3.2. При проведении практики базе Университета:

- 1. Пакет Microsoft Office.
- 2. Пакет LibreOffice.
- 3. Пакет OpenOffice.org.
- 4. Операционная система семейства Windows.
- 5. Операционная система Linux.
- 6. Интернет браузер.
- 7. Программа для просмотра электронных документов формата pdf, djvu.
- 8. Медиа проигрыватель.
- 9. Программа 7zip.
- 10. Пакет Kaspersky Endpoint Security 10 for Windows.
- 11. Редактор изображений Gimp.

# 9.4. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

#### 9.4.1. При проведении практики на базе Профильной организации:

Используются профессиональные базы данных и информационные справочные системы, на использование которых организацией заключены договоры.

#### 9.4.2. При проведении практики на базе Университета: Приложение 4.

#### 10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

### 10.1. При проведении практики на базе Профильной организации:

Оборудованные учебные классы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Организации.

#### 10.2. При проведении практики на базе Университета:

- 1. Оборудованные учебные аудитории, в том числе с использованием видеопроектора и подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.
- 2. Аудитории для самостоятельной работы с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета.

### 11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Общее руководство научно-исследовательской работой по программе подготовки бакалавров осуществляет руководитель практики от кафедры, индивидуальное руководство осуществляют научные руководители из числа профессорско-

преподавательского состава кафедр ЛИИН или работодателей. Руководитель практики от кафедры проводит установочную конференцию, на которой знакомит практикантов с правилами внутреннего трудового распорядка, требованиями охраны труда и пожарной безопасности Университета; объясняет цель и задачи практики, этапы ее прохождения и формы контроля, требования к форме и содержанию отчёта; осуществляет контроль за своевременным предоставлением отчетной документации на кафедру.

Научно-исследовательская работа выполняется студентом под руководством научного руководителя. Содержание работы должно строиться в соответствии с темой курсовой работы по дисциплине «Основы научно-исследовательской работы».

Обучающийся должен освоить основные формы и виды организации научноисследовательской работы в предметной области, соответствующей профилю подготовки; получить навык самостоятельной разработки программы исследования, определять направления и методы её реализации на основе современных подходов и концепций; получить навыки написания научного авторского текста; уметь использовать теоретические навыки на практике при написании курсовой работы.

Научно-исследовательская работа в период практики предполагает индивидуальный характер заданий. Выполнение обучающимися научно-исследовательских заданий в период практики должно опираться, с одной стороны, на понимание ими общей логики исследовательской работы, а с другой — на использование того адаптированного инструментария, который принят в современных научных исследованиях.

Данный ТИП практики является промежуточным формирования этапом универсальных и профессиональных компетенций и опыта их использования в научноисследовательской сфере. Деятельность практиканта направлена на развитие умений анализировать материалы современных исследований в области теории языка и лингводидактики, описывать и анализировать языковые феномены разных уровней, решать профессиональные задачи в области обучения иностранным языкам, используя как общенаучный понятийный аппарат, так и понятийный аппарат лингвистики, педагогики, психологии, методики обучения иностранным языкам с использованием адекватных методов исследования. При этом в качестве предметной области может выступать как область соответствующей фундаментальной науки, так и область прикладного знания.

Практика предполагает преимущественно самостоятельную работу студентов. В сроки согласно графику учебного процесса, студент обязан еженедельно встречаться с научным руководителем в рамках индивидуальных консультаций для обсуждения итогов работы согласно намеченному плану. В задачу руководителя входит помощь обучающемуся в составлении графика прохождения практики и программы исследования, контроль за этапами выполнения заданий, включением обучающегося в академическую среду.

Во время проведения практики используются следующие технологии: групповые организационные собрания, индивидуальные консультации по выполнению программы исследования. Предусматривается проведение самостоятельной работы студентов под контролем научного руководителя, осуществляется обучение правилам написания научного текста. Обучающиеся должны иметь возможность дистанционных консультаций с научным руководителем практики посредством электронной почты или платформы Moodle.

Отчет о научно-исследовательской работе (все материалы в соответствии с перечнем, указанным в программе) студент должен предоставить научному руководителю по окончании практики в печатной форме, оформленным в одном скрепленном документе, выполненном на стандартных листах бумаги формата A4 (шрифт Times New Roman, размер14, межстрочный интервал 1,5, абзацный отступ 1,25 см, отступов до и

после абзацев нет, нумерация страниц сквозная без указания номера на титульном листе), включающем:

- 1) титульный лист с подписью студента (Образец 1);
- 2) оглавление (Образец 2);
- 3) лист согласования плана практики (Образец 3);
- 4) выполненные задания в соответствии с требованиями программы (тезисы, примеры, список литературы) (Образец 4);
- 5) лист расчета баллов и отзыв научного руководителя (Образец 5);
- б) лист ознакомления с правилами внутреннего трудового распорядка, инструкциями по охране труда и пожарной безопасности (Образец 6);
- 7) портфолио (при наличии).

Портфолио может включать в себя копии печатных и электронных научных публикаций, дипломов, свидетельств и сертификатов, подтверждающих апробацию проведенного исследования (при наличии).

Аттестация по итогам практики проводится на основании предоставления полного отчета по практике. По итогам положительной аттестации студенту выставляется зачет с оценкой с указанием общей суммы баллов за все виды выполненных работ.

При составлении списка литературы студентам рекомендуется использовать электронный каталог научной библиотеки АлтГПУ (<a href="http://library.altspu.ru/ecat/">http://library.altspu.ru/ecat/</a>) и рекомендации по составлению научного и библиографического описания (<a href="http://library.altspu.ru/method/">http://library.altspu.ru/method/</a>).

Научно-исследовательская работа является творческим процессом, требующим соответствующей организации исследовательского труда, владения современными информационными технологиями в сфере профессиональной деятельности, высокой культурой мышления, письменной и устной речи в рамках научного дискурса. Подготовка бакалавров к данному типу практики в течение предшествующего периода обучения может включать в себя дополнительные формы научно-исследовательской деятельности:

- выполнение тематических заданий и проектов исследовательского характера, в том числе по заявке работодателя, осуществление научно-исследовательских работ в рамках научной темы кафедры;
- подготовка статей, презентаций, участие в научно-практических конференциях, семинарах, круглых столах, мастер-классах в соответствии с профилем подготовки;
  - участие в конкурсах научно-исследовательских работ.

Методические рекомендации для обучающихся (c OB3)

Под специальными условиями для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования. Построение образовательного процесса ориентировано на учет индивидуальных возрастных, психофизических особенностей обучающихся, в частности предполагается возможность разработки индивидуальных учебных планов. Реализация индивидуальных учебных планов сопровождается поддержкой тьютора (родителя, взявшего на себя тьюторские функции в процессе обучения, волонтера). Обучающиеся с ОВЗ, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом индивидуальных особенностей специальных образовательных потребностей конкретного обучающегося. При составлении индивидуального графика обучения для лиц с ОВЗ возможны различные варианты проведения занятий: проведение индивидуальных или групповых занятий с целью устранения сложностей в усвоении лекционного материала, подготовке к семинарским занятиям, выполнению заданий по самостоятельной работе. Для лиц с ОВЗ, по их просьбе, могут быть адаптированы как сами задания, так и формы их выполнения. Выполнение под руководством преподавателя индивидуального

проектного задания, позволяющего сочетать теоретические знания и практические навыки; применение мультимедийных технологий в процессе ознакомительных лекций и семинарских занятий, что позволяет экономить время, затрачиваемое на изложение необходимого материала и увеличить его объем.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации преподаватели, в соответствии с потребностями студента, отмеченными в анкете, и рекомендациями специалистов дефектологического профиля, разрабатывает фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе. Форма проведения текущей аттестации для студентов с ОВЗ устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.). Лицам с ОВЗ может быть предоставлено дополнительное время для подготовки к ответу на экзамене, выполнения задания для самостоятельной работы.

При необходимости студент с ограниченными возможностями здоровья подает письменное заявление о создании для него специальных условий в Учебно-методическое управление Университета с приложением копий документов, подтверждающих статус инвалида или лица с OB3.

## МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»

## Кафедра немецкого языка

(указывается название кафедры научного руководителя)

Направление подготовки: 44.03.05 «Педагогическое образование» Профиль подготовки: Английский язык и Немецкий язык/

Немецкий язык и Английский язык/ Французский язык и Английский язык

(указывается один профиль)

# ОТЧЁТ ПО ИТОГАМ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Выполнила: студентка 1251д гр. Иванова Инна Павловна			
(подпись)			
Научный руководитель:			
доктор филол. наук,			
профессор Москалюк Л.И.			
(подпись)			
_			
Оценка:			
Дата:			

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Лист согласования	3
Тезисы научного исследования	4
Практический материал исследования	8
Список литературы	12
Оценка результатов НИР	16
Отзыв научного руководителя	16
Приложение 1. Лист ознакомления с правилами внутреннего трудового	
распорядка	17
Приложение 2. Портфолио	18

Образец 3.Лист согласования

# **ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**выполнения индивидуальных заданий в период прохождения практики

Ф.И.О. обучающегося		
(практиканта)		
Направление		
подготовки / Специальность		
Профиль / Программа		
Вид практических работ	Практика	
В случае проведения практики – вид и тип практики	Производственная: научно-исследовате.	пьская работа
Подразделение Университета		
Дата начала практики		
Дата окончания практики		
Этапы практики (в соответствии с рабочей	Содержание индивидуальных заданий	Планируемый результат
программой)		результит
СПО		
спо		
спо		
Руководитель практики от инст		
	Подпись / И.О.	Фамилия
Обучающийся (практикант)	/	
	Подпись / И.О. Фамилия	
		20

## Тезисы научно-исследовательской работы на тему

<b>&gt;&gt;</b>

#### Введение

[обосновывается актуальность темы исследования, включая краткий обзор литературы и эмпирических данных, определяется объект и предмет исследования, формулируются цели и задачи, даётся оценка степени теоретической разработанности проблемы, описываются методы исследования]

## Основное содержание

[кратко освещаются имеющиеся в научной литературе подходы и современное состояние рассматриваемой проблемы, формулируются рабочие определения ключевых терминов, рассматриваются классификации, функции, особенности исследуемых явлений]

#### Заключение

[подводятся итоги проведённого исследования в соответствии с его целью и задачами, обосновывается ее практическая значимость, определяются направления для дальнейшего исследования проблемы]

Образец 5. Лист расчета баллов и отзыв научного руководителя

# Оценка результатов НИР

No	Показатель оценки	Возможные	Полученные
$\Pi/\Pi$		баллы	баллы
1.	Тезисы научного исследования (5-7 стр.),	25-50	
	раскрывающие актуальность, цель, задачи,		
	объект, предмет, методы, теоретическую		
	базу, результаты и практическую		
	значимость проведенного исследования.		
2.	Практический материал по теме	12-25	
	исследования: перечень примеров,		
	классифицированных исходя из задач		
	исследования, со ссылками, оформленными		
	В соответствии с требованиями стандарта		
3.	Список литературы, оформленный в	10-20	
	соответствии с требованиями ГОСТ,		
	содержащий не менее 25 научно-		
	теоретических источников		
4	Портфолио	0-5	
	Итого	50-100	

Отзыв о научно-исследовательской работе студента:				
Научный руководитель:	/			
	(подпись)	(Ф.И.О.)	_	
Руководитель практики:	/	, ,		
,	(подпись)	(Ф.И.О.)	_	
п				
Дата				

# Лист ознакомления с правилами внутреннего трудового распорядка, инструкцией(ями) по охране труда и пожарной безопасности

Ознакомлен с документом	ФИО / подпись студента / дата	Организация	ФИО / подпись ответственного за ознакомление / дата
Правила внутреннего трудового распорядка			
Инструкция (и) по охране труда и пожарной безопасности			

## Список литературы

Код: 44.03.05

Образовательная программа: Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки):

Английский язык и Немецкий язык Учебный план: AuH44.03.05-2021.plx

Дисциплина: Производственная практика: научно-исследовательская работа

Кафедра: Английской филологии

Тип	Книга	Количе
		ство
Основная	Пещеров Г. И. Методология научного исследования [Электронный ресурс] : учебное	9999
	пособие / Г. И. Пещеров, О. Н. Слоботчиков. — Москва: Институт мировых	
	цивилизаций, 2017. — 312 с. — URL: http://www.iprbookshop.ru/77633.html.	
Основная	Хожемпо В. В. Азбука научно-исследовательской работы студента [Электронный	9999
	ресурс]: учебное пособие / В. В. Хожемпо, К. С. Тарасов, М. Е. Пухлянко. — Москва:	
	РУДН, 2010. — 108 с. — URL: http://www.iprbookshop.ru/11552.	
Дополнит	Новиков А. М. Методология научного исследования [Электронный ресурс] : учебно-	9999
ельная	методическое пособие / А. М. Новиков, Д. А. Новиков. — Москва: Либроком, 2010. —	
	280 c. — URL: http://www.iprbookshop.ru/8500.	
Дополнит	Основные требования к оформлению научно-исследовательских работ студентов	9999
ельная	(НИРС). Библиографическое описание ресурсов. Библиографические ссылки:	
	методические рекомендации / Алтайская государственная педагогическая академия,	
	Научно-педагогическая библиотека, Библиографический информационный центр;	
	сост.: В. В. Гарбузова, О. Н. Жукова, Е. Р. Ярославцева ; науч. ред. А. В. Контев. —	
	Барнаул: НПБ АлтГПУ, 2019. — URL: http://library.altspu.ru/method19/. — Текст	
	(визуальный) : электронный.	

	Согласовано:
Преподаватель	(подпись, И.О. Фамилия)
Заведующий кафедрой	(подпись, И.О. Фамилия)
Отдел книгообеспеченности НПБ АлтГПУ	(подпись, И.О. Фамилия)